

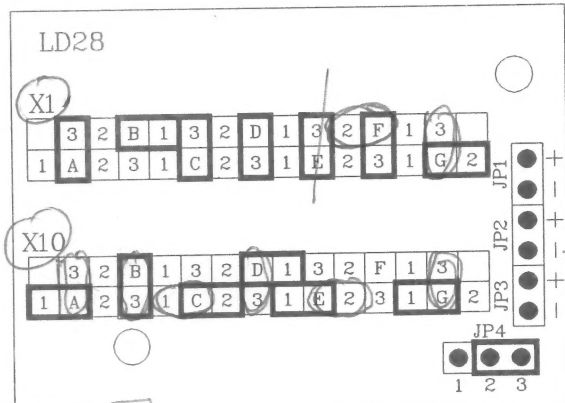
# LD28 SPEED DISPLAY JUMPER SETTING

1. JP1 POWER SUPPLY " + " TO +5V , " - " TO GND.
2. JP2 TURBO LED " + " TO TURBO LED + , " - " TO TURBO LED - , ON PANEL.
3. JP3 TURBO LED " + " TO TURBO LED + , " - " TO TURBO LED - , ON MAINBOARD.
4. JP4 NORMALY SET TO 2,3 CLOSE , IF TURBO LED LIGHTS ASYNCHRONOUS WITH SPEED DISPLAY , CHANGE JP4 TO 1,2 CLOSE.

## 5. DEVICES INSTURCTION AND PRESETTING FREQUENCY

NORMAL = 16 MHz

TURBO = 20 MHz



3A  
1B  
3C  
3D  
2F  
3G  
  
3A  
3B  
1C  
3D  
2E  
3G

erhalten

temfallen

33/25

		NORMAL									
	X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
X	X	2B 2C	2A 2B 2D 2E 2G	2A 2B 2C 2D 2G	2B 2C 2F 2G	2A 2C 2D 2F 2G	2A 2C 2D 2E 2F 2G	2A 2B 2C	2A 2B 2C 2D 2E 2F 2G	2A 2B 2C 2D 2F 2G	2A 2B 2C 2D 2E 2F
1	1B 1C	3B 3C	2A 3B 1C 2D 2E 2G	2A 3B 3C 2D 2G	3B 3C 2F 2G	2A 1B 3C 2D 2F 2G	2A 1B 3C 2D 2E 2F 2G	2A 3B 3C	2A 3B 3C 2D 2E 2F 2G	2A 3B 3C 2D 2F 2G	2A 3B 3C 2D 2E 2F
2	1A 1B 1D 1E 1G	1A 3B 2C 1D 1E 1G	3A 3B 3D 3E 3G	3A 3B 2C 3D 1E 3G	1A 3B 2C 1D 1E 2F 3G	3A 1B 2C 3D 1E 2F 3G	3A 1B 2C 3D 3E 2F 3G	3A 3B 2C 1D 1E 1G	3A 3B 2C 3D 3E 2F 3G	3A 3B 2C 3D 1E 2F 3G	3A 3B 2C 3D 3E 2F 1G
3	1A 1B 1C 1D 1G	1A 3B 3C 1D 1G	3A 3B 1C 3D 2E 3G	3A 3B 3C 3D 3G	1A 3B 3C 1D 2F 3G	3A 1B 3C 3D 2F 3G	3A 1B 3C 3D 2E 2F 3G	3A 3B 3C 1D 1G	3A 3B 3C 3D 2E 2F 3G	3A 3B 3C 3D 2F 3G	3A 3B 3C 3D 2E 2F 1G
4	1B 1C 1F 1G	3B 3C 1F 1G	2A 3B 1C 2D 2E 1F 3G	2A 3B 3C 2D 1F 3G	3B 3C 3F 3G	2A 1B 3C 2D 3F 3G	2A 1B 3C 2D 2E 3F 3G	2A 3B 3C 1F 1G	2A 3B 3C 3D 2E 3F 3G	2A 3B 3C 3D 3F 3G	2A 3B 3C 2D 2E 3F 1G
5	1A 1C 1D 1F 1G	1A 2B 3C 1D 1F 1G	3A 2B 1C 3D 2E 1F 3G	3A 2B 3C 3D 1F 3G	1A 2B 3C 1D 3F 3G	3A 3C 3D 3F 3G	3A 3C 3D 2E 3F 3G	3A 2B 3C 1D 1F 1G	3A 2B 3C 3D 2E 3F 3G	3A 2B 3C 3D 3F 3G	3A 2B 3C 3D 2E 3F 1G
6	1A 1C 1D 1E 1F 1G	1A 2B 3C 1D 1E 1F 1G	3A 2B 1C 3D 3E 1F 3G	3A 2B 3C 3D 1E 1F 3G	1A 2B 3C 1D 1E 3F 3G	3A 3C 3D 1E 3F 3G	3A 3C 3D 3E 3F 3G	3A 2B 3C 1D 1E 1F 1G	3A 2B 3C 3D 3E 3F 3G	3A 2B 3C 3D 1E 3F 3G	3A 2B 3C 3D 3E 3F 1G
7	1A 1B 1C	1A 3B 3C	3A 3B 1C 2D 2E 2G	3A 3B 3C 2D 2G	1A 3B 3C 2F 2G	3A 1B 3C 2D 2F 2G	3A 1B 3C 2D 2E 2F 2G	3A 3B 3C	3A 3B 3C 2D 2E 2F 2G	3A 3B 3C 2D 2F 2G	3A 3B 3C 2D 2E 2F
8	1A 1B 1C 1D 1E 1F 1G	1A 3B 3C 1D 1E 1F 1G	3A 3B 1C 3D 3E 1F 3G	3A 3B 3C 3D 1E 1F 3G	1A 3B 3C 3D 1E 3F 3G	3A 1B 3C 3D 1E 3F 3G	3A 1B 3C 3D 3E 3F 3G	3A 3B 3C 1D 1E 1F 1G	3A 3B 3C 3D 3E 3F 3G	3A 3B 3C 3D 1E 3F 3G	3A 3B 3C 2D 3E 3F 2G
9	1A 1B 1C 1D 1F 1G	1A 3B 3C 1D 1F 1G	3A 3B 1C 3D 2E 1F 3G	3A 3B 3C 3D 1F 3G	1A 3B 3C 1D 3F 3G	3A 1B 3C 3D 3F 3G	3A 1B 3C 3D 2E 3F 3G	3A 3B 3C 1D 1F 1G	3A 3B 3C 3D 1E 3F 3G	3A 3B 3C 3D 3F 3G	3A 3B 3C 3D 2E 3F 1G
0	1A 1B 1C 1D 1E 1F	1A 3B 3C 1D 1E 1F	3A 3B 1C 3D 3E 1F 2G	3A 3B 3C 3D 1E 1F 2G	1A 3B 3C 3D 1E 3F 2G	3A 1B 3C 3D 1E 3F 2G	3A 1B 3C 3D 3E 3F 2G	3A 3B 3C 1D 1E 1F	3A 3B 3C 3D 3E 3F 2G	3A 3B 3C 3D 2E 3F 2G	3A 3B 3C 3D 3E 3F

TURBO